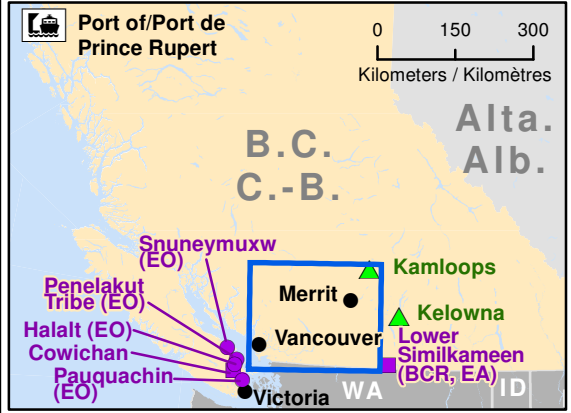
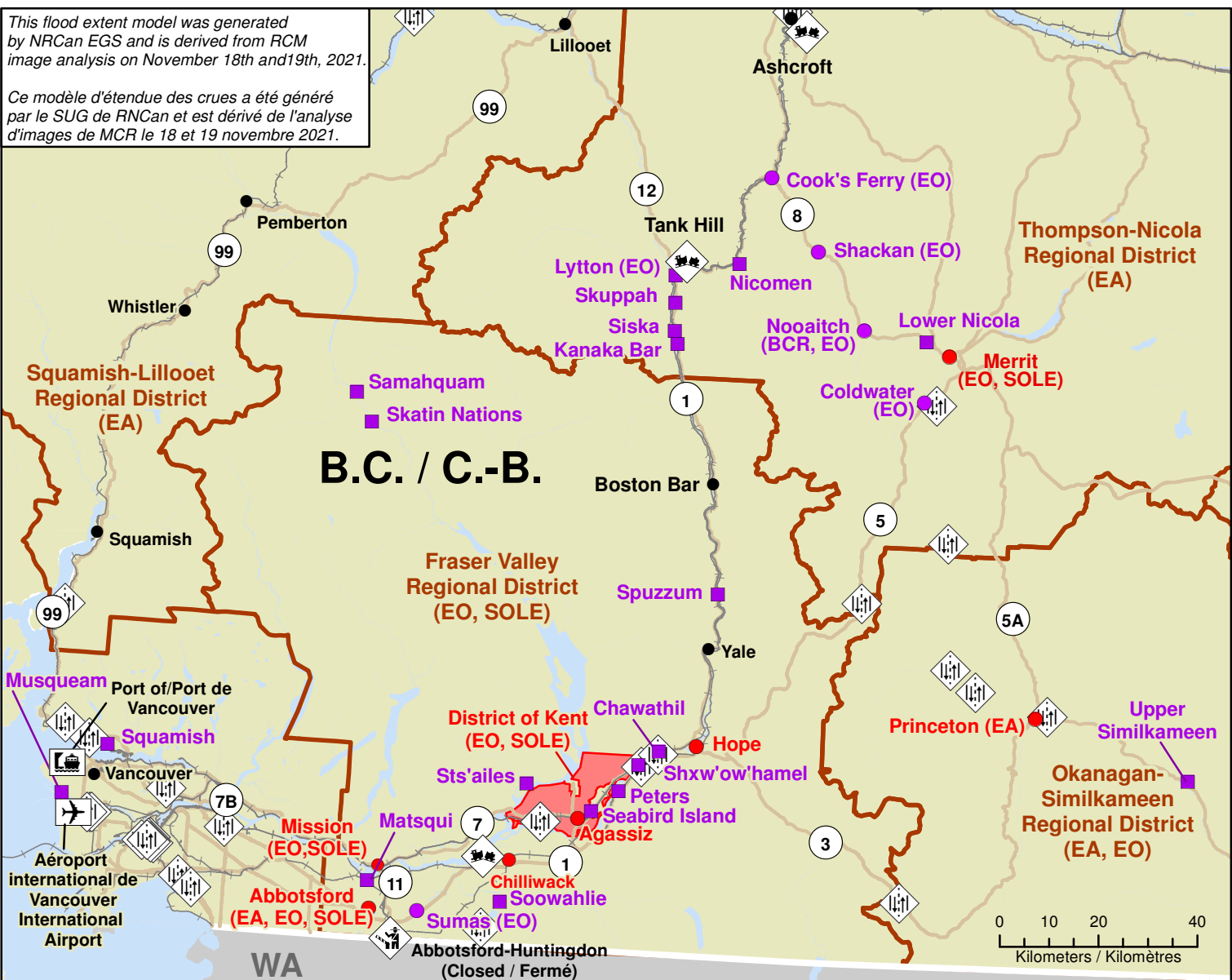
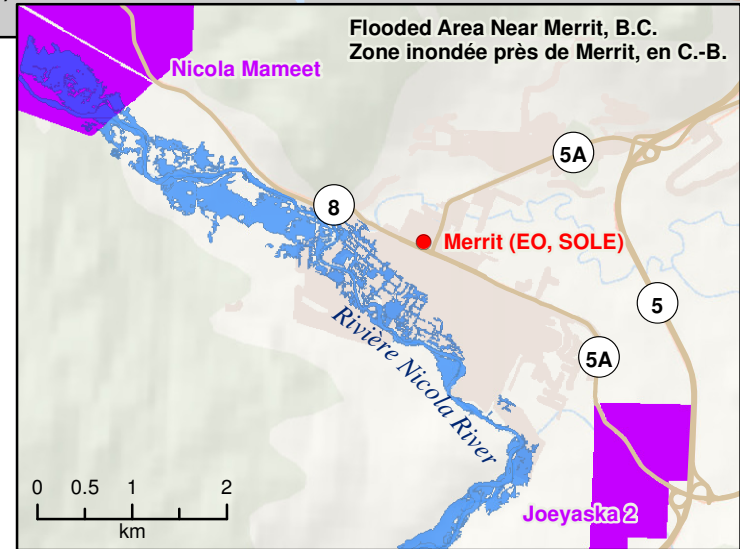
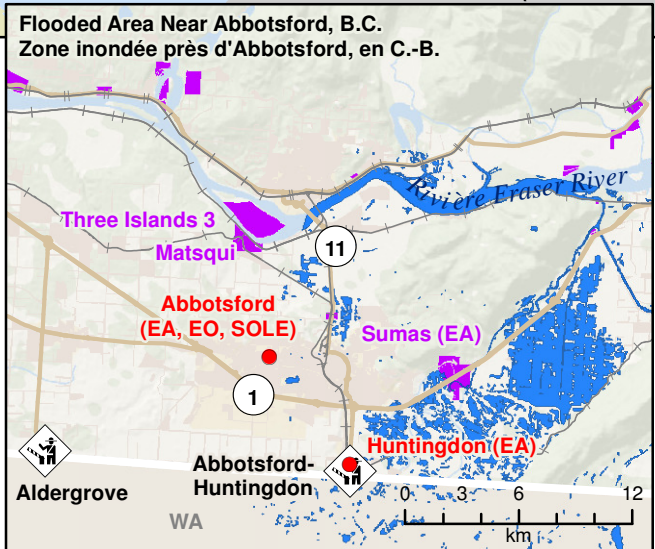


This flood extent model was generated by NRCan EGS and is derived from RCM image analysis on November 18th and 19th, 2021.  
 Ce modèle d'étendue des crues a été généré par le SUG de RNCan et est dérivé de l'analyse d'images de MCR le 18 et 19 novembre 2021.



- Community / Ville
- Impacted Community / Ville impactée
- ▲ Host Community / Communauté d'accueil
- First Nations community evacuated due to flooding  
Communauté des Premières Nations évacuée en raison d'inondations
- First Nations community impacted by flooding  
Communauté des Premières Nations affectée par des inondations
- Aboriginal Boundaries / Limites autochtones
- Highway / Autoroute
- Railway / Voie ferrée
- Flood Extent / Étendue de la crue
- Impacted District / District impacté
- Impacted Regional District  
District régional impacté
- ◆ Rail Incident / Incident ferroviaire
- ✈ Airport / Aéroport
- 🚢 Port of call / Port d'escale
- ◆ Port of Entry / Port d'entrée
- ◆ Road Closure / Fermeture de route



- EA Evacuation Alert  
Alerte d'évacuation
- EO Evacuation Order  
Ordre d'évacuation
- SOLE State of Local Emergency  
État d'urgence locale
- BCR Band Council Resolutions  
Résolutions de conseil de bande